

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ di BOLOGNA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL)

Stazione Agrofenologica di Cadriano (Bo)

(Lat 44°35' / Long 11°27')

Rilievi e classificazioni a cura di *Marco Vignudelli e Giovanni Maria Poggi*

Bollettino Fenologico del 27 novembre 2023

Andamento meteorologico della settimana da lunedì 20 a domenica 26 novembre.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 14.4°C lunedì 20 novembre e la minima di -0.8 °C domenica 26 . La temperatura media della settimana è stata di 7.6°C. Non si registrano precipitazioni.



Fenologia delle colture

In data 16 novembre 2023 sono stati seminati i cereali vernini: frumento tenero (var.Mieti), frumento duro (var.Duilio), orzo (var.Meseta), avena (var.Argentina),

➤ *Frumento tenero:*

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Germinazione**. La radichetta è allungata e sono visibili le radichette secondarie.



Traduzione in scala **BBCH: 06**

➤ *Frumento duro:*

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Germinazione**. Il coleoptile emerge dalla cariosside.



Traduzione in scala **BBCH: 07**

➤ Orzo:

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Germinazione**. Il coleoptile emerge dalla cariosside.



Traduzione in scala **BBCH: 07**

➤ Avena:

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Germinazione**. La radichetta è allungata e sono visibili le radichette secondarie.



Traduzione in scala **BBCH: 06**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA